

建筑用钢边式橡胶止水带接头连接

产品名称	建筑用钢边式橡胶止水带接头连接
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	44.00/米
规格参数	型号:CB型 规格:350x10mm 标准:国标
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

1、建筑用钢边式橡胶止水带尺寸：

建筑用钢边式橡胶止水带尺寸（止水带宽度×厚度）300×6mm、350×8mm、400×10mm、450×10mm、500×12mm等，公司可按照客户的要求或者图纸定做生产。中埋式建筑用钢边式橡胶止水带型号有2种：CB型止水带和CP型止水带。建筑用钢边式橡胶止水带有2种，一种是用于变形缝建筑用钢边式橡胶止水带，另一种是用于施工缝建筑用钢边式橡胶止水带。这2种止水带的区别主要是在止水带结构上有区别，用于变形缝的止水带结构中有变形孔，而用于施工缝的止水带没有变形孔。建筑用钢边式橡胶止水带上的变形缝主要作用是适应变形量较大的建筑缝预埋止水。

2、建筑用钢边式橡胶止水带的接头做法

很多朋友在安装建筑用钢边式橡胶止水带的时候会遇到各种情情况，给我们施工过程中带来困扰，其实这就需要我们掌握好一定的技术，只有技术提升了才能处理一些棘手的问题。小编要给大家介绍的是建筑用钢边式橡胶止水带接头的几个步骤，我们一般常见的建筑用钢边式橡胶止水带接头方法有两种，一个是用粘结剂进行冷接头的方法，另一个则是现场热接硫化法接头，下面小编针对这两种方法来给大家做个介绍。

3、建筑用钢边式橡胶止水带连接方法：

建筑用钢边式橡胶止水带的连接方法夹持件夹持于接头对接处的止水带钢边上，上夹持板和下夹持板分别位于接头对接处的止水带钢边的上表面和下表面并覆盖住接头对接处;夹持件的上、下夹持板上设有铆接孔，夹持件铆接固定于接头对接处的止水带钢边上;接头对接处包裹有未经硫化的丁基橡胶腻子片层，丁基橡胶腻子片层的外部粘合包裹有橡胶薄片层。

一、采用钢边部分铆接、橡胶部分热熔相结合的连接方式：热熔机械采用夹片式电热器。连接时，先切除止水带端口部分约130mm范围的橡胶，对准两端止水带的橡胶部分将钢板搭接约100mm，橡胶部分预留约30mm的宽度，钢板搭接部分用铆钉连接固定。而后将铆接好的接头放在热熔器的下夹片正中，30

mm宽度部分用生橡胶片填满，盖上热熔器上夹片，通电使橡胶充分热熔粘合成型。

二、如果使用热熔机不熟练的话，也可以这样做：钢边部分依然采用铆接(用拉铆枪拉住)，两个接头的橡胶部分各磨平一半，然后用钢边式橡胶止水带胶水把两段粘在一起也可以。但效果没有热熔的好。

4、建筑用钢边式橡胶止水带在施工缝的应用：

建筑用钢边式橡胶止水带是在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋进混凝土中。待上一段混凝土浇注完成，施工缝界面硬化并表干后，清理界面浮渣，在浇埋混凝土以前先要使其在界面部位保持平展，接头部分粘接紧固，建筑用钢边式橡胶止水带接头粘接好，施工现场条件具备，可采用热硫化连接的方法，不加任何处理的所谓“搭接”是不允许的。再以适当的力充分浇捣，振荡混凝土来定位止水带，使其与混凝土良好的结合，以免影响止水效果。